

Руководителю
Средне - Поволжского управления Федеральной
службы по технологическому, экологическому
и атомному надзору
И.В. Панфиловой

ЗАЯВЛЕНИЕ

о проведении осмотра и выдаче разрешения на допуск в эксплуатацию
тепловых энергоустановок и тепловых сетей

Общество с ограниченной ответственностью «ПромТехСтейт» 443124, г. Самара, 5-я Просека, дом 109,
пом.8, ИНН 7728264160

(наименование заявителя, юридический, почтовый адреса, ИНН)

телефон 8-846-312-48-56 факс _____
в лице генерального директора Перевозчикова А.А.

просит произвести проверку документации, осмотр энергоустановки и выдать разрешение на допуск в
эксплуатацию систем теплоснабжения и тепловых сетей многоквартирного жилого дома по адресу: г.
Самара, Октябрьский район, Пятая просека, д.133 (13 этап строительства)

1. Состав тепловых энергоустановок: насосные станции, ИТП, система отопления, система
вентиляции, система ГВС, баки-аккумуляторы, системы сбора и возврата конденсата, технологические
установки (наименование) _____

(нужное подчеркнуть)

Суммарная тепловая нагрузка (Гкал/час) 2,509872 Гкал/час

Протяженность тепловых сетей _____

Диаметр _____

2. Теплоснабжающая организация (теплосетевая организация) ПАО «Т Плюс»
(наименование организации)

Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности составлен
ООО УО «Управдом», ПАО «Т Плюс», ООО «ПромТехСтейт»

Акт о соответствии тепловых энергоустановок техническим условиям в части обеспечения
временного (постоянного) теплоснабжения акт готовности внутриплощадочных и (или) внутридомовых
сетей и оборудования от 01.11.2018 г.

Справка о выполнении технических условий от " 01 " 11 2018 г. № 51100-23-05365
(для объектов, вводимых в постоянную эксплуатацию)

3. Проект по разделам систем теплоснабжения разработан
ООО «Флайтекс» шифр 32/2015-ИТП, 41/2015-УУТЭ,

189/11-13-ОВ1, ООО «А.С. – ТехПроект» шифр, 27-04-16-ЭЭ,

(наименование организации)

Положительное заключение экспертной организации на проект получено
ООО «Центр экспертиз проектов строительства» №13-2-1-2-0154-16

4. Монтажные работы выполнены ООО «ВИП-Стройсервис»
(наименование организации)

5. Пусконаладочные работы и испытания выполнены ООО «УПЦ Самарагосэнергонадзора»
(наименование организации)

6. Организация эксплуатации:

6.1. Эксплуатация тепловых энергоустановок осуществляется

ООО УО «Управдом»

(название предприятия, организации)

по договору № 12/133 от "09" января 2019 г.

6.2. Лицом, ответственным за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых
энергоустановок:

назначен приказом № б/н от 15 февраля 2019 г.

Главный инженер, Кириллов Леонид Анатольевич

(должность, Ф.И.О.)

